

## SKINTOP® GMP-HF-M

SKINTOP® GMP-HF-M, extrem flammwidrige, halogenfreie Gegenmutter, selbstverlöschend, ohne Tropfenbildung, für öffentliche Gebäude



Halogenfrei



Montagezeit



Temperaturbeständig



Zulassungsvielfalt

### Nutzen

Halogenfrei

Extrem flammwidrig nach UL 94 V0

Selbstverlöschend, keine Tropfenbildung

### Anwendungsgebiete

Flughäfen

Tunnelbauten

U-Bahnen

Öffentliche Gebäude

### Aufbau

Metrisches Anschlussgewinde gem. DIN EN 60423

Grundlage für technische Angaben DIN IEC 62444

### Bemerkung

Konstruiert zur Verwendung mit SKINTOP® ST-HF-M

Letzte Änderung (11.01.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02\_03.16

## SKINTOP® GMP-HF-M

### Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000940 ETIM 5.0 Class-Description: Gegenmutter für Kabelverschraubung
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000940 ETIM 6.0 Class-Description: Gegenmutter für Kabelverschraubung
Lieferfarbe:	RAL 7035 lichtgrau RAL 9005 schwarz/UV-beständig
Material:	Halogenfreies Polyamid nach UL 94 V0
Temperaturbereich:	Statisch: -40°C bis +100°C Dynamisch: -20°C bis +100°C

### Hinweis

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte. Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

**SKINTOP® GMP-HF-M**

Artikelnummer	Artikelbezeichnung / Größe	SW mm	VPE
SKINTOP® GMP-HF-M lichtgrau			
53119200	M 12 x 1,5	17	100
53119210	M 16 x 1,5	22	100
53119220	M 20 x 1,5	27	100
53119230	M 25 x 1,5	34	100
53119240	M 32 x 1,5	41	100
53119250	M 40 x 1,5	50	25
53119260	M 50 x 1,5	60	25
53119270	M 63 x 1,5	75	25
SKINTOP® GMP-HF-M schwarz			
53119205	M 12 x 1,5	17	100
53119215	M 16 x 1,5	22	100
53119225	M 20 x 1,5	27	100
53119235	M 25 x 1,5	34	100
53119245	M 32 x 1,5	41	100
53119255	M 40 x 1,5	50	25
53119265	M 50 x 1,5	60	25
53119275	M 63 x 1,5	75	25

Letzte Änderung (11.01.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.  
PN 0456 / 02\_03\_16